

POZ. Č.	MNOŽ. (mm/Ks)	DN	PROJEKČNÍ NAZEV	MATERIAL
1	1	25	Příruba křehová DN25 (1") 600LB, RF, SCH160	ASTM A105
2	1	25	PODPĚRA KLIZNÁ L6	
3	3104 MM	25	Trubka ocelová DN25 33,7x4,5	L245NE
4	3	25	Obrouk 90° DN25 PN63, Tvar 3D, Připojovací rozměr 33,7x4,5	Ukláděná uhl. ocel (Rt0,5)-245MPa)

POZNÁMKY : 1. DOMĚRY VOLIT S OHLEDEM NA MONTÁŽ A JE NUTNO JE PŘED MONTÁŽÍ PŘEVRŤIT

2. Příklad označování potrubních větví: 4SP001BR001

Význam jednotlivých položek:

4 - číslo zásobníku Štramberk

SP – potrubí sušení / RT – potrubí regenerace

001 - číselné označení (číslo linky),

BR – potrubí


001 – pořadové číslo potrubní větve

VYSVĚTLMKY :

IZOLACE -----

OTÁPĚNÍ -----

STAVAJÍCÍ POTRUBÍ ■■■■■

4							inogy Gas Storage, s.r.o.	Akce STAVBA Č. 2191 – VÝMĚNA SUŠÍČICH KOLON A REGENÉRATORŮ TEG, PZP ŠTRAMBERK		Počet stran	1	Strana	1
3						Název 4RT002BR009 TG-025-063-100-F				Číslo výkresu 0755-PI-0161-210/1			
2													
1	03/2017	ZPRACOVÁNÍ PŘÍPOMINEK	Čelář H.	Pěkný P.	Turez J.								
0	01/2017	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	Čelář H.	Pěkný P.	Turez J.								
REV	Datum	Popis	DMN	CHKD	P.E						ARCHIV		